

5-160479-2 ✓ 有效

FASTON

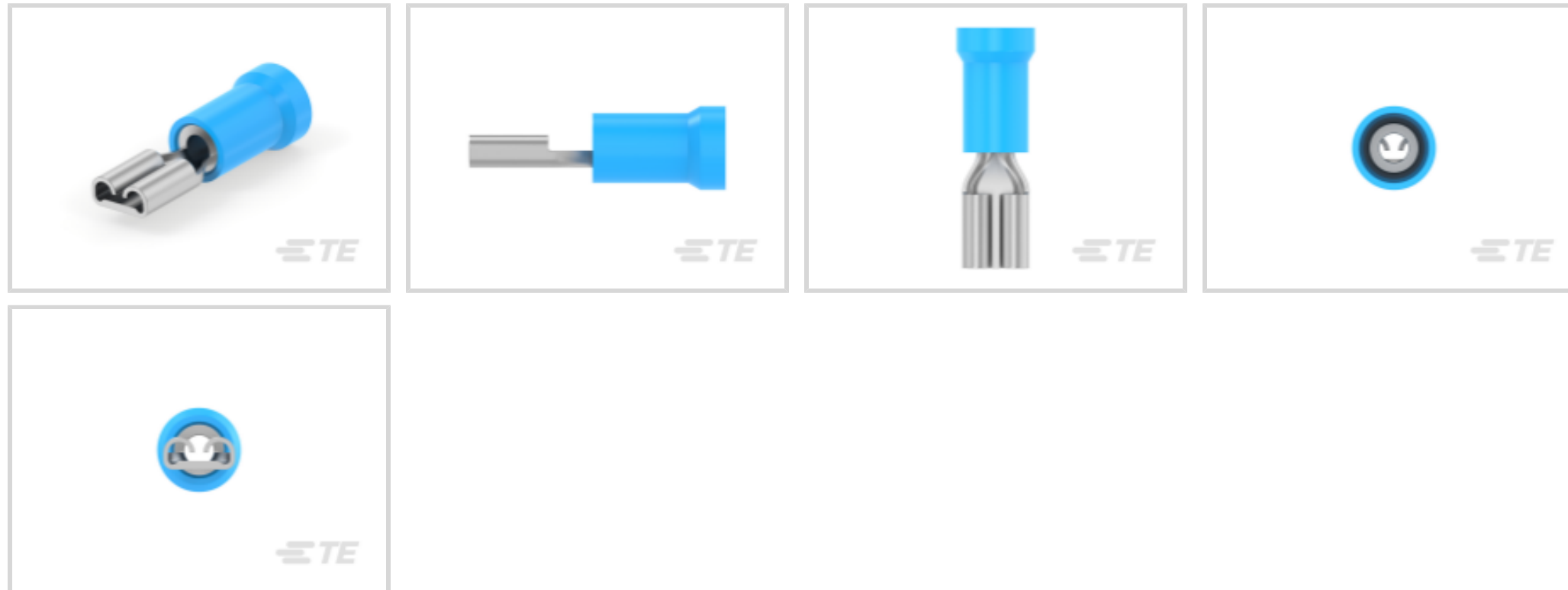
TE 内部编号 5-160479-2

Quick Disconnects, Receptacle, 16 – 14 AWG Wire Size, 1.04 – 2.62 mm² Wire Size, 2050 – 5180 CMA Wire Size, Mating Tab Width 4.8 mm [.189 in]

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 快速断开



快速断开端子类型: 母端

线径: 2050 – 5180 CMA

对接公端宽度: 4.8 mm [.189 in]

产品特性

产品类型特性

插入力

正常

结构特性

连接容量

单

电气特征

额定电压

300 V

主体特性

绝缘材料

尼龙

接触件特性

快速断开端子类型

母端

对接公端宽度

4.8 mm [.189 in]

对接公端厚度

.8 mm [.031 in]

端子方向

直式

端子基材

黄铜

端子电镀材料

锡

压接类型

压力

压线筒类型	Closed
-------	--------

端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

尺寸

产品长度	21.8 mm [.862 in]
------	-------------------

兼容的绝缘直径范围	4.3 mm [.17 in]
-----------	-----------------

线径	2050 – 5180 CMA
----	-----------------

使用环境

绝缘选项	部分绝缘
------	------

工作温度范围	105 °C [221 °F]
--------	-----------------

包装特性

封装数量	4000
------	------

封装方法	带上安装
------	------

其他

压线筒颜色	蓝色
-------	----

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
--------------------	----

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
-------------------	----

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
---	-------------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

产品合规免责声明



此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质(SVHC)的信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件



TE 产品编号 58433-3
PRO CR ASSY, RBY IS9252



TE 产品编号 539691-2
ERGO DIE R.B.Y



TE 产品编号 58423-1
DIE, RBY IS9252



TE 产品编号 90009-8
DAHT PIDG FASTON 16-14 ASSY

客户还购买了



TE 产品编号6609053-9
10EHT1=F7667 S0



TE 产品编号1-1470107-0
2.0MM PITCH CRIMP HOUSING 10P



TE 产品编号1-52410-0
PIDG 22-16 SPG SPD 8,NAT



TE 产品编号1-327717-0
PIDG SPD 22-16 COMM 22-18MIL 4



TE 产品编号1-52929-0
TERMINAL,PIDG SPR SPD 22-16 6



TE 产品编号3-641210-3
03P MTA156 HDR FLRA FB 30AU LF



TE 产品编号2151032-2
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-205D



TE 产品编号1-2176331-3
CRGP 2512 100R 1%



TE 产品编号2001140-03
PACKARD INTERFACE CONN/CBL 3'



TE 产品编号11033272-00
PRESS XDCR U5244-000002-.14BG

文档



产品图纸

[187 PIDG FASTON REC](#)

英文版本

CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_5-160479-2_H1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_5-160479-2_H1.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_5-160479-2_H1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-160479-2_H.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-160479-2_H.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-160479-2_H.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

[PIDG Terminals and Splices Quick Reference Guide](#)

英文版本